

يد بيد معاً للتميز



مدارس أجيالنا المميزة الأهلية  
Ajualna Almamayaza Schools

# التقييم الأول لفصل الطرح

معلمة المادة : منار الراشد

 الأعداد الكريمة تعطي	 الأعداد البخيلة لا تعطي
٥	٠
٦	١
٧	٢
٨	٣
٩	٤

يد بيد معاً للتميز



مدارس أجيالنا المميزة الأهلية  
Ajalna Almamayaza Schools

## التقريب إلى أقرب عشرة :

٢٠	نقربها إلى	٥١
٣٠	نقربها إلى	٢٣
٤٠	نقربها إلى	١٤
٥٠	نقربها إلى	٠٥
٦٠	نقربها إلى	٣٦
٨٠	نقربها إلى	٦٧
٩٠	نقربها إلى	٧٨
١٠٠	نقربها إلى	٩٩

يد بيد معاً للتميز



مدارس أجيالنا المميزة الأهلية  
Ajalna Almamayaza Schools

## التقريب إلى أقرب مئة :

١٠٠	نقربها إلى	١١٦
١٠٠	نقربها إلى	١٢٨
٣٠٠	نقربها إلى	٢٧٠
٤٠٠	نقربها إلى	٤٤٠
٤٠٠	نقربها إلى	٣٦٤
٩٠٠	نقربها إلى	٨٦٩
٩٠٠	نقربها إلى	٩٢٣
١٠٠٠	نقربها إلى	٩٩٩

يد بيد معا للتميز



مدارس أجيالنا المميزة الأهلية  
Ajualna Almunayaza Schools

أجد ناتج الطرح ، ثم اتحقق من إجابتي :

$$٢٠ = ٢٣ - ٤٣$$

أتحقق:

$$٤٣ = ٢٣ + ٢٠$$

$$١٦ = ٨١ - ٩٧$$

أتحقق:

$$٩٧ = ٨١ + ١٦$$

يد بيد معاً للتميز



مدارس أجيالنا المميزة الأهلية  
Ajualna Almamayaza Schools

# ابدأ بكل التقييم الأول لفصل الطرح



يد بيد معاً للتميز



مدارس أجيالنا المميزة الأهلية  
AjuAlna AlMumayaza Schools

أجد ناتج الطرح :

$$٦ = ٩ - ١٥ \quad ١$$

$$٧ = ٦ - ١٣ \quad ٢$$

$$٦٠ = ١٠ - ٧٠ \quad ٣$$

$$١٠ = ١٥ - ٢٥ \quad ٤$$

اجد ناتج الطرح ، ثم اتحقق من إجابتي :

$$\begin{array}{r} 25 \\ 14 \\ \hline 39 \end{array}$$

اتحقق من الإجابة:

$$\begin{array}{r} 39 \\ 14 \\ \hline 25 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12 \\ 16 \\ \hline 28 \end{array}$$

اتحقق من الإجابة:

$$\begin{array}{r} 28 \\ 16 \\ \hline 12 \end{array}$$

اجد ناتج الطرح ، ثم اتحقق من اجابتي :

$$\begin{array}{r} 28 \\ 68 \\ \hline 96 \end{array}$$

اتحقق من الإجابة:

$$\begin{array}{r} 96 \\ 68 \\ \hline 28 \end{array}$$

اتحقق من الإجابة:

$$\begin{array}{r} 62 \\ 28 \\ \hline 90 \end{array}$$

اتحقق من الإجابة:

$$\begin{array}{r} 90 \\ 28 \\ \hline 62 \end{array}$$

اتحقق من الإجابة:

يد بيد معاً للتميز



مدارس أجيالنا المميزة الأهلية  
Ajualna Almunayaza Schools

أقدر ناتج الطرح بإستعمال التقريب إلى أقرب عشرة ، و أقرب مئة :

$$9 \quad 365 - 119 =$$

أقرب إلى أقرب مئة :

$$\begin{array}{r} 400 \\ - 100 \\ \hline 300 \end{array}$$

$$10 \quad 91 - 73 =$$

أقرب إلى أقرب عشرة :

$$\begin{array}{r} 90 \\ - 70 \\ \hline 20 \end{array}$$

يد بيد معاً للتميز



مدارس أجيالنا المميزة الأهلية  
Ajalna Almamayaza Schools

أقدر ناتج الطرح بإستعمال التقريب إلى أقرب عشرة ، و أقرب مئة :

أقرب إلى أقرب عشرة :

$$= ٦٨ - ٨٦$$

١١

$$٩٠ -$$

$$٧٠$$

$$٢٠$$

أقرب إلى أقرب مئة :

$$= ٢٦٠ - ٩٠١$$

١٢

$$٩٠٠ -$$

$$٣٠٠$$

$$٦٠٠$$

